

KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

KOREAN PATENT ABSTRACTS

(11)Publication
number: **1020000073327 A**

(43)Date of publication of application:
05.12.2000

(21)Application number: **1019990016553** (71)Applicant: **IDEANURI**
(72)Inventor: **LEE, IN HAN**

(22)Date of filing: **10.05.1999**

(51)Int. Cl **A61F 13 /14**

(54) AIR INFLATABLE ABDOMINAL BINDER

(57) Abstract:

PURPOSE: Air inflatable abdominal binder remedies body to right posture naturally, remedies by diminishing body type sprucely by tightening waist and abdomen with a good grace, stimulates circulation of blood, gains diet effect by discharging plenty quantity of fat and sweat for short time. CONSTITUTION: Air inflatable abdominal binder with male and female magic tape(11) in both end of band is characterized by forming band of the abdominal binder(10) with air bag(13) having space in the inside by joining the edge tightly; forming numerous division joining line(14) with opened both end at regular intervals in the air bag(13); adhering air injecting hole(15) in one end of the air bag(13).

Legal Status

Date of request for an examination (20001202)

Notification date of refusal decision (00000000)

Final disposal of an application (rejection)

Date of final disposal of an application (20030722)

Patent registration number ()

Date of registration (00000000)

Number of opposition against the grant of a patent ()

Date of opposition against the grant of a patent (00000000)

Number of trial against decision to refuse ()

Date of requesting trial against decision to refuse ()

(54) 문재인대통령

부처명: 문재인

(74) 대법원 판례집

205쪽

국립현대미술관 3층 479 (12/7) 14:11:04 69쪽

(72) 법원판례집

국립현대미술관 664-8

(71) 법원판례집
국립현대미술관 9월

(22) 출판번호 1999년 05월 10호

(21) 출판번호 10-1999-0016553

문재인대통령

(43) 2000년 12월 05일

문재인대통령 2000-0073327

(11)

(51) Int. Cl. 6

A61F 13/14

(12) 문재인대통령(A)

(19) 문재인대통령(KR)

교정시켜주면서 활액순환을 촉진시키고, 또한 허리체온의 극대화로 단시간에 많은 양의 지방과
땀을 배출시켜 다이어트의 효과도 얻을수 있도록 한 공기주입식 복대에 관한 것이다.

본 발명은 띠의 양단부로 암수 매직테이프(11)(12)가 부착된 복대(10)에 있어서, 상기
복대(10)의 띠는 가장자리가 기밀하게 접합되어 내부에 공간이 형성된 공기주머니(13)로
형성되고, 상기 공기주머니(13)에는 양끝이 개방된 다수개의 구획접합선(14)이 일정간격으로
형성되어, 상기 공기주머니(13)의 일측에는 공기주입구(15)가 부착된 구성이다.

대표도

도 1

색인어

복대

영세서

도면의 간단한 설명

도 1 은 본 발명 공기주입식 복대의 정면도.

도 2 는 본 발명 공기주입식 복대의 배면도.

도 3 의 (가)는 도 1 의 A - A 선 확대단면도.

(나)는 도 1 의 B - B 선 확대단면도.

(다)는 도 1 의 C - C 선 확대단면도.

<도면의 주요부분에 대한 부호설명>

10 : 복대 11,12 : 매직테이프

13 : 공기주머니 14 : 구획접합선

15 : 공기주입구

발명의 상세한 설명

但凡有心人，不難發現，這幾年來，中國社會的「政治化」程度，逐漸加深。這既表現在政治對社會各個領域的滲透，也表現在社會各個領域的政治化。

假想 案卷1C 云锦任正言10 10尾道

首先，我們要了解的是，「廣義的社會問題」並非指社會上所有問題，而是指那些對社會造成嚴重影響、需要政府或社會組織採取行動解決的問題。這些問題可能包括經濟不平等、環境破壞、政治不穩定、社會歧視、家庭暴力、青少年犯罪等。

‘한국의 문화재는 그 자체로 역사와 예술의 가치를 인정받아야 한다’는 목소리가 커지고 있다.

한국의 철학자들은 그들이 살았던 시대의 특성과 그들의 개인적인 경험을 반영하여 다양한 철학적 주제와 이론을 제시하였다. 그들 중 일부는 전통적인 철학과는 다른 새로운 철학 체계를 개발하기도 했으며, 다른 일부는 전통 철학을 계승하면서도 현대적인 맥락에서 재해석하는 방식을 선택하기도 했다. 이러한 다양한 철학적 전통과 이론은 한국 철학의 다양性和 복잡성을 보여주는 중요한 특징이다.

卷之三十一

行者

한국에서는 1990년대 초반에 첫 번째 헌법재판소 판례로 1990년 10월 20일 제정된 헌법 제10조 제1항에 대한 헌법재판소 판례가 있다.

• 版面 亂修補局 朝正 朝鮮

• わざ お記憶 ある

• カルチャースクール

15a) 15b) 15c) 15d) 15e) 15f) 15g) 15h) 15i) 15j) 15k) 15l) 15m) 15n) 15o) 15p) 15q) 15r) 15s) 15t) 15u) 15v) 15w) 15x) 15y) 15z)

한국에서 제작된 영화로, 1973년에 개봉되었으며, 이영애(13a)이 주연을 맡았다.

14) 14), 13) 13), 12) 12), 11) 11), 10) 10), 9) 9), 8) 8), 7) 7), 6) 6), 5) 5), 4) 4), 3) 3), 2) 2), 1) 1).

• 10. 防止火灾的措施
• 11. 火灾报警系统的安装与维护
• 12. 灭火器的使用与管理
• 13. 火灾逃生与急救知识
• 14. 火灾案例分析与预防

卷之三

교정시키면서 악했던 헬액순환이 옮겨 올라오기 시작하여 신진대사가 활발해지고, 또한 허리체온의 극대화로 단시간에 많은 양의 지방, 땀배출 작용이 발생하므로 신체교정과 동시에 다이어트를 할 수 있는 장점이 있다.

아울러 본 발명의 복대(10)는 목부뿐만 아니라 허벅지, 종아리 등에 착용하여 허벅지살을 빼고 또한 훈다리를 교정할 수도 있다.

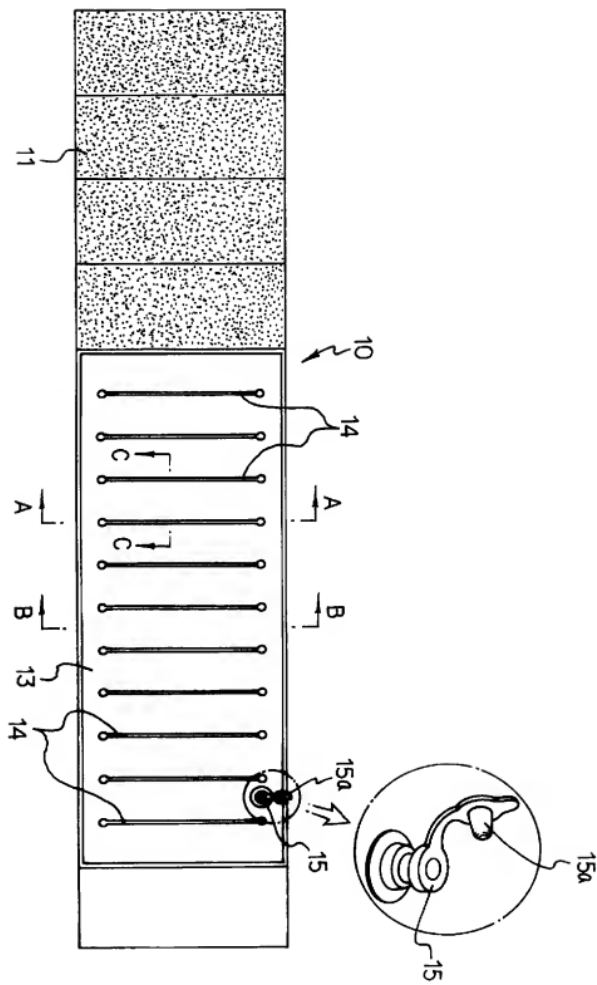
발명의 효과

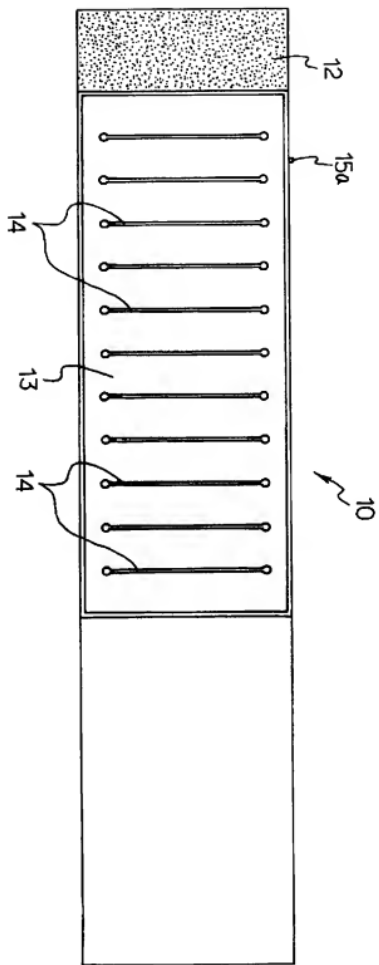
이상에서 살펴본 바와 같이 본 발명은 다이어트를 위한 기능성 복대로 자연스럽게 신체를 옮바른 자세로 교정함과 동시에 허리와 목부를 기분좋게 조여 체형을 날씬하게 줄여서 교정시켜주면서 헬액순환을 촉진시키며, 또한 허리체온의 극대화로 단시간에 많은 양의 지방과 땀을 배출시켜 다이어트의 효과도 얻을 수 있는 매우 유용한 발명이다.

(57) 청구항의 범위

청구항 1

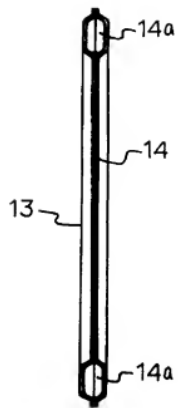
1)의 양단부로 암수 매직테이프(11)(12)가 부착된 복대(10)에 있어서, 상기 복대(10)의 끄는 가장자리가 기밀하게 접합되어 내부에 공간이 형성된 공기주머니(13)로 형성되고, 상기 공기주머니(13)에는 양끝이 개방된 다수개의 구획접합선(14)이 일정간격으로 형성되며, 상기 공기주머니(13)의 일측에는 공기주입구(15)가 부착된 것을 특징으로 공기주입식 복대.



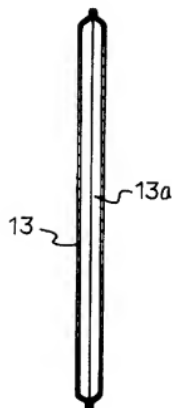


도3

(7)



(8)



(9)

